

データロガー指示計

3.5 型カラー液晶を採用した 3ch データロガーです。
 パネルカットは 96 角で、奥行き 115mm のコンパクトサイズ
 2GB のメモリーカードに CSV 形式で保存できます。



多彩な記録トリガモードと細かな記録間隔で、モニタリングと記録をアシストします

>> 仕様

入力端子	CH1, CH2, CH3 の 3 チャンネル設定
アナログ電流入力	DC4mA ~ 20mA 入力抵抗約 250Ω
アナログ電圧入力	DC1V ~ 5V 入力抵抗約 220kΩ DC0V ~ 5V 入力抵抗約 220kΩ DC0V ~ 10V 入力抵抗約 220kΩ
記録方式	2GB メモリーカード (CSV ファイル 9000 個まで記録可能※)
記録間隔	1 秒、2 秒、5 秒、10 秒、15 秒、30 秒、 1 分、2 分、5 分、10 分、15 分、30 分、60 分
記録トリガ	①記録スタート/ストップ入力により機能 ・レベル入力 (端子台 ON の間機能) ・エッジ入力 (1 ショット入力で機能) ②警報出力と同期して機能 ・警報出力判定 (同期させる警報出力を選択)
電源電圧	AC85 ~ 264V 50/60Hz 約 20VA 以下
使用温湿度	0 ~ 50°C 30 ~ 80%RH
質量・外形寸法	約 588g W96×H96×D117mm

※ 記録間隔の条件に限らず概ね 1 年間のデータを保管できます